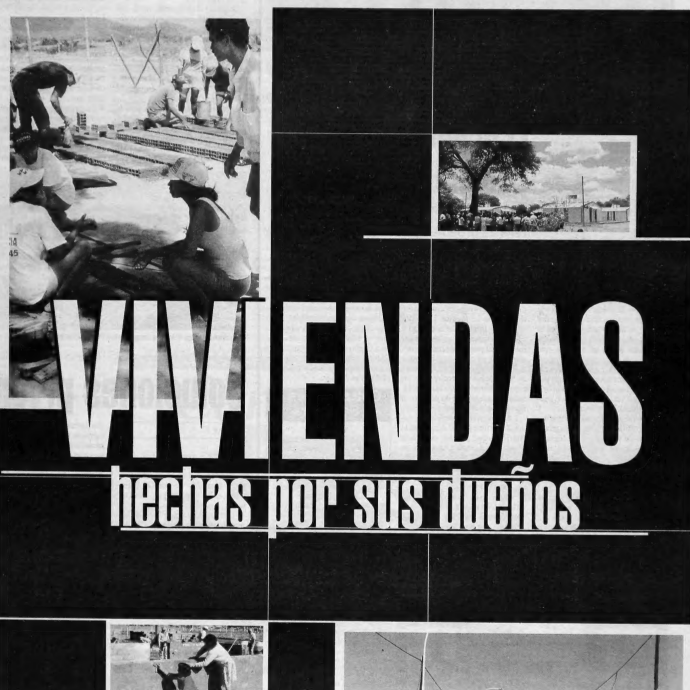


Opinión:

El riesgo urbano frente a las construcciones en mal estado, por la Arq. Valeria Nerpiti

■ Por los barrios:

Saavedra no perdió sus rasgos tradicionales, por Claudio Zlotnik



Un grupo de especialistas cordobeses desarrolló un programa para la construcción de viviendas populares, que permite abaratar los costos hasta 7000 pesos para casas de 50 m2.

Los futuros propietarios son los encargados de los trabajos finales de la obra.



m² Por Claudio Zlotnik

'Acá se conoce todo el mundo. Se mantiene la característica de barrio, a pesar del paso de los años Parque Saavedra es lo más parecido a un pueblo. Y esta particularidad es lo que lo valoriza". Cárlos Salemme, dueño de la inmobiliaria que lleva su nombre, es una de las personas que mejor conoce la zona. Hace 50 años que opera en el barrio. "Incluso hay casas que guardan su formato original a pesar de que han sido construidas se senta años atrás", señaló Salemme en diálogo con m2.

En Parque Saavedra es difícil toparse con edificios. Son mayo-ría las casas, los chalets y los plex. Y las viviendas no son caras, El hecho de ubicarse aparado de la zona céntrica ubica a Stayedra como un barrio accesible para el público de medianos recursos. Una vivienda típica es aquella que cuenta con dos a tres dormitorios, fondo o jardín y garaje. Estas casas, las más requeridas por el pú-blico, arrancan con valores próximos a los 120 mil dólares. Y pue-

den ir hasta los 200 mil. El Código Urbano prohíbe levantar edificios en buena parte del barrio. En todo caso, los departamentos de dos o tres ambientes se sitúan sobre la avenida Ricardo Balbín (ex Del Tejar), y por cada metro cuadrado se paga entre 900 y 1000 dólares.

"La contra que tiene Saavedra es que está muy alejado del centro. El transporte público es escaso y si una persona no posee automóvil se le hace muy tortuoso movilizarse. En cambio, existen accesos rápidos para quien cuenta con un auto, vía la General Paz y la avenida Lugones. Llegar al centro no insuSAAVEDRA MANTIENE SU CARACTERISTICA

El progreso no le cambió la fisonomía

Según los operadores inmobiliarios, lo que valoriza al barrio es que mantiene sus rasgos propios, pese a la distancia del centro.

me más que quince minutos", apuntó Ricardo Casaubón, titular de la inmobiliaria homónima. Como pinto a favor, los comercian-tes recatan los precios. Los valo-res de los inmuebles, a calidad y confort semeiantes, se ubican entre 20 y 30 por ciento más económicos que en el cercano Belgrano o en el vecino Núñez. Otro valor de Saavedra es su cercanía con los espacios verdes; tanto las 9 hectáreas del parque que da nombre al

barrio como el Parque Sarmiento. La zona más residencial de Saavedra se ubica en el denominado Barrio Parque, ubicado en torno a la avenida Constituyentes, en su tramo desde Crisólogo Larralde hasta la avenida General Paz. Los chalets construidos allí cuestan entre 300 y 400 mil dólare

El barrio no está todo lo explotado que se podría. Todavía quedan terrenos vacíos y casas muy antiguas que podrían reciclarse o demolerse", puntualizó Casaubón. En el mismo sentido coincidió Ramón Cuevas, de la inmobiliaria Cuevas. "Con el tiempo, Saavedra va a convertir en un verdadero

barrio alternativo para quienes hu-yen de las grandes concentraciones del centro. Hay oportunidades para levantar viviendas muy có-modas a valores accesibles. Pero hay una cosa que nunca va a cambiar: la tranquilidad que da el barrio. Como en pocos lugares de la Capital, aquí todavía se ven a los pibes andando en bicicleta", grafi-

Cotizaciones en Saavedra

VENTAS		
Un ambiente	\$ 25,000 a \$33,000	
Dos ambientes	\$ 35,000 a	
	\$45,000	
Tres ambientes	\$ 50.000 a	
	\$70,000	

ALQUILERES

On ambiente	\$220
Dos ambientes	\$ 330 a
	\$360
Tres ambientes	\$ 400 a
	\$500

Fuentes: Inmobiliarias Salemme, Casaubón y Cuevas.

Pedro Eduardo

m² Por Miguel Angel Fuks

Una propuesta alternativa de 430 viviendas, trabajo y desarrollo so-cial para familias afectadas por las inundaciones en el Litoral, está siendo concretada por el Centro Experimental de la Vivienda Económica (CEVE) y el Servicio Habitacional y de Acción Social (SEHAS), dos organizaciones no gubernamentales Córdoba en las que trabajan más

de 100 personas. Además de construir con el sistema de prefabricación UMA, recientemente premiado, impulsaron la participación de los diversos aces. Capacitaron y organizaron no sólo a los beneficiarios sino, asimismo, a municipios de Santa Fe, Entre Ríos, Chaco y Corrientes e iniciaron o fortalecieron emprendimientos productivos

Si bien para tales acciones se destinaron recursos y discursos oficia-les, como los de las secretarías de Desarrollo Social y de Ciencia y Tecnología, corresponde recordar las actividades del CEVE en el pa-

TRANSFERENCE

Chile, El Salvador, Paraguay, Perú y Uruguay

El arquitecto Horacio Berretta, su director, explicó a m² que depende de la Asociación de la Vivienda Económica; recibe apoyo del Conseio Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (Conicet), y tiene convenios con organismos e tatales, entidades intermedias (cooperativas y mutuales), gremios, empresas medianas y pequeñas, y emprendimientos autogestionados. Sus fines son:

◆ Desarrollar tecnologías, especialmente en aspectos constructivos y de organización de la producción, y técnicas participativas para el dise ño de viviendas y la evaluación de programas sociohabitacionales, in-



El final de obra gueda a cargo de los titulares de la casa

COMPONENTES Y SISTEMAS CONSTRUCTIV

m² Por M. A. F.

El CEVE, constituido en 1967, acumuló una gran experiencia en componentes y sistemas construc-tivos. Entre los "productos" patentados, utilizados en el país y el exterior, figuran:

 UMA. Montaje en seco de elementos metálicos de producción industrial, que permiten instalar el soporte estructural, techo v aberturas en una jornada. El hormigoneado de la fundación se hace luego. En paredes exteriores e interiores pueden aprovecharse ladrillo-

cubierta liviana (chapa o fibrocemento) se completa en la cara interior con aislaciones y un cielorraso de machimbre o similar.

MSM. Mueble sanitario multi-

combinable para espacios reducidos, compuesto por una carcaza de dos cuerpos en plástico termoformado que contiene las redes y dispositivos para la provisión de agua fría y caliente y las de evacuación de líquidos cloacales. MASI es otro que se adosa a la pared, con tapa lavatorio; cuerpo que tiene las redes y dispositivos para la provisión de agua fría y caliente, y la



(1407) Bs. As. - Argentina el./fax: 4566-8605 / 4567-3449







Departamento de Diseño Gigantografías - Afiches - Cartelería Papelería - Vidrieras - Back lights Decoración vehicula

Taller de Herrería Marquesinas - Instalaciones comerciales - Herreria comercial

Salom 670/72 - Capital (1267) TE/FX 011-4302-2224/6871/5261

70,0%3



m² Por Claudio Zlotnik

Se mantiene la característica de barrio, a pesar del paso de los años. Parque-Saavedra es lo más parecido a un pueblo. Y esta particularidad es lo que lo valoriza". Carlos Salemme, dueño de la inmobiliaria que lleva su nombre, es una de zona. Hace 50 años que opera en el barrio. "Incluso hay casas que guardan su formato original a pesar de que han sido construidas se senta años atrás", señaló Salemme en diálogo con m2.

En Parque Saavedra es difícil toparse con edificios. Son mayo topase con contexts, so mayor me mas que quine minutos plex. Y has viviendas no songenta.

El hecho de ubicarse papado de la immobiliaria homónima. Como a centrica ubica a Signedia como un partir o favor, los comerciantes como un barrio accesible para el reg de los immuelbes, a calidad y público de medianos recursos. Una vivienda típica es aquella que cuenta con dos a tres dormitorios. fondo o jardín y garaje. Estas casas, las más requeridas por el pú- de Saavedra es su cercanía con los blico, arrancan con valores próximos a los 120 mil dólares. Y pueden ir hasta los 200 mil.

El Código Urbano prohíbe levantar edificios en buena parte del barrio. En todo caso, los departa- Barrio Parque, ubicado en torno a mentos de dos o tres ambientes se sitúan sobre la avenida Ricardo tramo desde Crisólogo Larralde Balbín (ex Del Teiar), y por cada hasta la avenida General Paz. Los metro cuadrado se paga entre 900 chalets construidos allí cuestan env 1000 dólares

"La contra que tiene Saavedra es le hace muy tortuoso movilizarse. SAAVEDRA MANTIENE SU CARACTERISTICA

El progreso no le cambió la fisonomía

Según los operadores inmobiliarios, lo que valoriza al barrio es que mantiene sus rasgos propios, pese a la distancia del centro.

confort semejantes, se ubican entre 20 y 30 por ciento más económicos que en el cercano Belgrano o en el vecino Núñez. Otro valor espacios verdes: tanto las 9 hectáreas del parque que da nombre al

barrio como el Parque Sarmiento. La zona más residencial de Saavedra se ubica en el denominado la avenida Constituyentes, en su tre 300 y 400 mil dólares

"El barrio no está todo lo exploque está muy alejado del centro. El tado que se podría. Todavía quetransporte público es escaso y si dan terrenos vacíos y casas muy una persona no posee automóvil se antiguas que podrían reciclarse o demolerse", puntualizó Casaubón. En cambio, existen accesos rápi- En el mismo sentido coincidió Rados para quien cuenta con un au- món Cuevas, de la inmobiliaria to, vía la General Paz y la avenida Cuevas. "Con el tiempo, Saavedra Lugones. Llegar al centro no insu- se va a convertir en un verdadero

me más que quince minutos", barrio alternativo para quienes hu yen de las grandes concentracio de la inmobiliaria homónima. Co- nes del centro. Hay oportunidades para levantar viviendas muy có modas a valores accesibles. Per hay una cosa que nunca ya a can biar: la tranquilidad que da el ba rrio. Como en pocos lugares de la Canital, aquí todayía se ven a los pibes andando en bicicleta", graf

Cotizaciones en Saavedra

VENTAS

	\$33.000
Dos ambientes	\$ 35.000
	\$45.000
Tres ambientes	\$ 50.000 :
	\$70,000

ALQUILERES

\$500 Fuentes: Inmobiliarias Salemme, Cesaubón y Cuevas. m- Por Miguel Angel Fuks Una propuesta alternativa de 430

viviendas, trabajo y desarrollo so-

do concretada por el Centro Experimental de la Vivienda Económica

de Córdoba en las que trabajan más

tre Ríos, Chaco y Corrientes e ini-

ciaron o fortalecieron emprendi-

Tecnología corresponde recordar

mientos productivos.

Además de construir con el sis-

TRANSFERENCIA DE TECNOLOGIA Y CAPACITACION AL ALCANCE DE MUCHOS

Alternativas para la vivienda popular cial para familias afectadas por las inundaciones en el Litoral, está sien-(CEVE) y el Servicio Habitacional

de Acción Social (SEHAS), dos Chile, El Salvador, Paraguay, Perú organizaciones no gubernamentales y Uruguay.

El arquitecto Horacio Berretta, su director, explicó a m² que depende tema de prefabricación UMA, re-Económica; recibe apoyo del Conientemente premiado, impulsaron seio Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (Conicet), y pos experimentales.

tiene convenios con organismos esla participación de los diversos actores. Capacitaron y organizaron no tiene convenios con organismos essólo a los beneficiarios sino, asimistatales entidades intermedias (conmo, a municipios de Santa Fe, En- perativas y mutuales), gremios, empresas medianas y pequeñas, y emprendimientos autogestionados. Sus fines son:

Si bien para tales acciones se des
Desarrollar tecnologías, especialtinaron recursos y discursos oficia- mente en aspectos constructivos y les, como los de las secretarías de de organización de la producción, y Desarrollo Social y de Ciencia y técnicas participativas para el diseño de viviendas y la evaluación de las actividades del CEVE en el pa- programas sociohabitacionales, in-

Mediante un programa en el que el futuro dueño interviene en la obra, se probó que es de la Asociación de la Vivienda posible construir casas de 50 m2 por 7000 pesos.

cluvendo la realización de prototi-

producir tecnologías que contribuvan al afianzamiento de organizaciones de base y/o pymes nacionales, comunitarias y convencionales. Idéntica orientación se sigue para la Método: "Nuestro producción y el suministro directo

· Contribuir a la definición de pautas e influir en las políticas habitacionales y científicas y técnicas. Con la experiencia de 6000/7000

viviendas realizadas y, por supuesto, los contactos con distintas realidades. Berretta destacó que en la emergencia de las inundaciones se aportaron tecnologías apropiadas, comprometidas con problemas prioritarios de la Argentina, aplicadas en el marco de una serie de acciones concertadas de organismos oficiales y actores privados.

"Procedimientos supuestamente corporados a diferentes actividades, incluyendo la construcción, pese a expulsar trabajadores -comentó el entrevistado-. Aplicamos uno propio, que permitió ejecutar el plan en

to, con aprovechamiento de la ma-

no de obra intensiva de cada lugar". Como "protagonistas de las solude las inundaciones, las pequeñas vinientes del CEVE y el SEHAS.

procedimiento permitió

ejecutar el plan en un plazo acotado y a muy ■ bajo costo, aprovechando

la mano de obra de cada lugar".

Así se consiguió un "esbozo de plainstrumentar programas integrales

más solidarios y prácticos" No estamos en contra de los ade lantos, pero resulta imprescindible as modernizantes -agregó-. Estov cual el abrumador déficit disminuicerca de los chicos, que utilizan tec nologías de avanzada cuando verifican que son irremplazables, tratando de no echar gente a la calle. Aquí, un plazo acotado y a muy bajo cos- en estos tiempos de desocupación y

analizar a fondo"

Sin considerar el terreno anortado en cada paso por la respectiva municipalidad, las casas de 50 metros cuadrados de superficie cubierta en Reconquista (Santa Fe) y General Vedia (Chaco) terminaron costando alrededor de 7000 pesos La Organización Mundial de la Propiedad Industrial, como antes enti dades locales, premió el sistema "Semilla", patentado por el CEVE. "Es una vivienda tradicional -des cribió-, cuvo revestimiento exterior, divisiones interiores, instalación eléctrica, conexión a la red cloacal o a pozo, artefactos sanitarios aislación térmica del techo y pintura recomendamos que sean efectuados por el propietario, de acuerdo con su gusto y posibilidad econó-

Si Berretta tuviera la nosibilidad de manejar la política habitacional del país implementaría esa modali nificación", que "convendría tomar dad de "precasas", ya que está con-en cuenta -opinó-, para elaborar e vencido de que sus destinatarios de menores ingresos sabrían cómo terminarlas "Con los 1000 millones anuales del Fondo Nacional de la Vivienda (FONAVI) podrían hacerde avanzada, importados, fueron in- tener cuidado con determinadas ide- se entre 250.000 y 300.000, con lo ría significativamente -afirmó-. La gran cantidad permitiría que costaran 3000/4000 pesos cada una, para así olvidar con el tiempo aquellas Fonavi realizadas a 30.000









■ ACRILICOS ■ POLICARBONATOS

(ENTEROS O AL CORTE)

■ ABERTURAS

■ ESCALERAS

Av. Mitre 5281 (1874) Villa Do-



COMPONENTES Y SISTEMAS CONSTRUCTIVOS

Soluciones prioritarias

El CEVE, constituido en 1967, acumuló una gran experiencia en componentes y sistemas constructivos. Entre los "productos" patentados, utilizados en el país y el exterior, figuran:

· UMA. Montaje en seco de elementos metálicos de producción industrial, que permiten instalar el turas en una jornada. El hormigoneado de la fundación se hace luego. En paredes exteriores e interio-

nes, ladrillos, bloques y adobes. La evacuación primaria y secundaria mento) se completa en la cara interior con aislaciones y un cielorraso de machimbre o similar.

◆ MSM. Mueble sanitario multicombinable para espacios reducidos, compuesto por una carcaza de dos cuerpos en plástico termoformado que contiene las redes y dispositivos para la provisión de agua fría y caliente y las de evacuasoporte estructural, techo y aber- de líquidos cloacales. MASI es otro que se adosa a la pared, con tapa lavatorio; cuerpo que tiene las redes y dispositivos para la provisión de agua fría y caliente, y la

> LIN PROVECTO CREATIVO V RACIONAL CONSTRUCCION ECONOMICA DE

CABRIELA MAREY

OPTIMA CALIDAD

cubierta liviana (chapa o fibroce- Depósito de agua para el inodoro, la grifería de laboratorio, ducha y bidet se complementan a uno

FC2. Un alto porcentaje de obra se ejecuta en taller, de modo que paneles metálicos soldados para muros y techos enmarcan planchas de poliestireno expandido, recubiertas por mallas de hierro. Lle van incorporadas tanto las instalaciones como las carpinterías. Admite revoques normales.

MAS. Muros de bloques de hormigón montados en seco, rellenos con suelo estabilizado, sismorre sistentes, que permiten una mejor organización de la mano de obra no calificada. Requiere cimientos firmes y nivelados y no necesita

· BENO. Tiene un alto porcentaje de prefabricación en obrador central o al pie de la obra. Los componentes facilitan un montaie rápido y sencillo. Una vivienda tipo puede completarse en un par de semanas. Requiere muy poca obra húmeda. Las ataduras entre las placas y los encadenados que las solidifican acercan la realización a una pieza estructural única. Fa-

◆ SEMILLA. Para quienes "habitan primero y construyen después". En una jornada y con 4 operarios, se montan paredes, aberturas y techo sobre una plataforma de hormigón armado antes realizada. En el interior sólo se delimita el baño de esta "precasa" con placas de cerámica armada, ventanas premol deadas, estructura metálica y techo de chapa. Diversos trabajos son reFACULTAD DE ARQUITECTURA, DISEÑO Y URBANISMO DE LA UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Cursos de Posgrado



Universidad

Centro de Actualización Profesional - CAP

- Plancamicatión 10: 1. Gir Nuevas Tecnologías para la Gestión y Administración de la Giudad, Am, Mercados Frascia / 2. Evaluación de Impacto Ambiental / Fra Domingo Gómez Gestión (Editoria: o selvición) 2. Legislación y Régimen Institucional. D. Cosco Bograpori / 4. Política de Impacto Artesia (Para de Cascoli, Anches Calentaria / 6. Estatégiate de la Comunicación en la Gestión de la Caladó. D. Patrick Lamana, Univ. de Vivienda. Arqu. Fulder Gazzoli, Anches Calentaria / 6. Estatégiate de la Comunicación en la Gestión de la Caladó. D. Patrick Lamana, Univ. de
- Patrimonio: 6. Aspectos Jurídicos del Patrimonio Urbano-Arquitectónico.º. Dra. Ana M. Báscolo
- Gestión: 7. El Vinculo con el clioreta Ususerio: Diffacultades y ruevers perspectuse Proteinoniales Any, Plac. Social Alvaro Sin Sabastán / 8. Como hace Mandraling, Any, Sergio Cortan / 8. Evaluación de Proyectos de Inventión para no Especialistas, D. Callierno G. Onicianachi / 40. La Dimensión de la Estrategia en el Campo del Disenó. La Palab Dobinó / 11. Ilmagno Corporativa, Plac. Nachorto Chross / 12. Desarrollo del Mangresta por Proyecto y Transformación de las Empresas. De Cristopher Michael (Para De Polyschnique, FRA) / 13. Las PyME de la Industria de la Constitución su gestión y desarrollo. Any, Doz Zebello.
- Arquitectura: 14. Arquitectura Efimera. Arq. Alberto Cairo / 15. Tasaciones de lamuebles. Arq. Eduardo Elguezabal / 16. Ultimas Te • ATQUILECTURG: 14, Anquitectura Elimena, An, Alberto Cairo / 15, Tassolones do Inmusbles, An, Eduardo Eguezatal / 18, Utianas Tendencias em Software para la industria de la Construcción, An, Paria Anguica Monocol / 18, Editios tentelagentes, Ana, Chim Maria Paria Paria Paria Solar en Anquitectura. Any, Silva de Schiller / 18, Dirección Técnica de Obra, Arqu. Carlos Risco, Brossola Anquitectura. Any, Silva de Schiller / 18, Dirección Técnica de Obra, Arqu. Carlos Risco, Brossola Anquitectura para el Entretariniento. Los Parques Termidicos, Ang. Ban Yasufasso Coleman, Annucia instituto d'Arzinos; 20. Aquatectura para el Entretariniento. Los Parques Termidicos, Ang. Ban Yasufasso Coleman, Annucia instituto d'Arzinos; 20. Acquatectura para el Entretariniento. Los Parques Termidicos, Ang. Ban Yasufasso Coleman, Annucia instituto d'Arzinos; 20. Acquatectura de Autor Composito de Carlos Carl
- Discrio Gráfico: 30 Discrio y Gestión Cultural, D.G. Juan Lobisco / 31, Imagen Corporativa y de Canal. An, Enfaue Longinotil, D.G. Corica Capusano / 32, Discrio de Mutitimedia. D.G. Carica Macchi / 33, Discrio de Gráfico para Páglinas Web. Arqs. Ricardo Mendez, Sr. Diego Pimente / 34, Televisión Digital-Discrio y Producción en la Televisión Interactiva. Prof. Martin Groisman
- Imagen y Sonido: 35, Locaciones para Cine TV y Video. Arqs. Alberto Boselli, Graciela Raponi / 36. Panorama Comparado de las Artes
- Indumentaria y Textil: 37. Las Nocesidades del Consumidor en la Calidad del Diseño Textil e Indumentaria. Ing. Patricia Marino 36. Comunicación y Empresa. Un. Néstor Sexal/39. Planeemiento Estratégico de Colección y Gestón de Producto. Sra. Laura Novick/40. Gerenciamient de Productos para Empresas de Indumentaria. D.I. y T. Neróica Ficnis.

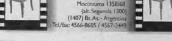
Duración: 4 a 10 clases, una vaz por semana. (*) Los cursos 6, 21, 28 y 29 se dictarán en la Sociedad Central de Arqui



Informes e Inscripción:

Secretaría de Posgrado y Relaciones Institucionales, Escuela de Posgrado Ciudad Universitaria, Pabellón III, 410 piso; Buenos Aires TE: [011] 4789 6235 / 4789 6236 • Fax: [011] 4789 6240 • e-Mail: posgrado@fadu.uba.ar

Diseñando La Excelencia



nedores contemporáneos.

NUEVA LINEA





Stands publicitarios - Escenografías

Departamento de Diseño Taller de Herrería Gigantografías - Afiches - Cartelería Decoración vehicula

comerciales - Herrería comercial

30.9.3

Salom 670/72 - Capital (1267) TE/FX 011-4302-2224/6871/5261

A DE TECNOLOGIA Y CAPACITACION AL ALCANCE DE MUCHOS

ra la v ivienda popular

Mediante un programa en el que el futuro dueño interviene en la obra, se probó que es posible construir casas de 50 m2 por 7000 pesos.

cluvendo la realización de prototipos experimentales

 Capacitar, difundir, transferir y producir tecnologías que contribuyan al afianzamiento de organizaciones de base y/o pymes nacionales, comunitarias y convencionales. Idéntica orientación se sigue para la producción y el suministro directo de componentes

◆ Contribuir a la definición de pautas e influir en las políticas habita-cionales y científicas y técnicas.

Con la experiencia de 6000/7000 viviendas realizadas y, por supues-to, los contactos con distintas realidades, Berretta destacó que en la emergencia de las inundaciones se aportaron tecnologías apropiadas, comprometidas con problemas prioritarios de la Argentina, aplicadas en el marco de una serie de acciones concertadas de organismos ofi-

ciales y actores privados.

"Procedimientos supuestamente de avanzada, importados, fueron incorporados a diferentes actividades. incluyendo la construcción, pese a expulsar trabajadores -comentó el entrevistado-. Aplicamos uno propio, que permitió ejecutar el plan en un plazo acotado y a muy bajo costo, con aprovechamiento de la mano de obra intensiva de cada lugar"

Como "protagonistas de las soluciones", citó a las familias víctimas de las inundaciones, las pequeñas empresas, y los profesionales inter-vinientes del CEVE y el SEHAS.

Método: "Nuestro procedimiento permitió ejecutar el plan en un plazo acotado y a muy bajo costo, aprovechando la mano de obra de cada lugar".

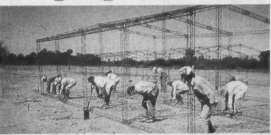
Así se consiguió un "esbozo de planificación", que "convendría tomar en cuenta -opinó-, para elaborar e instrumentar programas integrales más solidarios y prácticos"

"No estamos en contra de los adelantos, pero resulta imprescindible tener cuidado con determinadas ide-as modernizantes -agregó-. Estoy cerca de los chicos, que utilizan tec nologías de avanzada cuando veri-fican que son irremplazables, tratando de no echar gente a la calle. Aquí, en estos tiempos de desocupación y

analizar a fondo'

Sin considerar el terreno, aportado en cada paso por la respectiva municipalidad, las casas de 50 metros cuadrados de superficie cubierta en Reconquista (Santa Fe) y General Vedia (Chaco) terminaron costando alrededor de 7000 pesos. La Organización Mundial de la Propiedad Industrial, como antes entidades locales, premió el sistema "Semilla", patentado por el CEVE. Es una vivienda tradicional -describió-, cuyo revestimiento exterior, divisiones interiores, instalación eléctrica, conexión a la red cloacal o a pozo, artefactos sanitarios, aislación térmica del techo y pintura recomendamos que sean efectua dos por el propietario, de acuerdo con su gusto y posibilidad econó-

Si Berretta tuviera la posibilidad de manejar la política habitacional del país implementaría esa modalidad de "precasas", ya que está con-vencido de que sus destinatarios de menores ingresos sabrían cómo terminarlas. "Con los 1000 millones anuales del Fondo Nacional de la Vivienda (FONAVI) podrían hacer-se entre 250.000 y 300.000, con lo cual el abrumador déficit disminuiría significativamente -afirmó-. La gran cantidad permitiría que costa-ran 3000/4000 pesos cada una, para así olvidar con el tiempo aquellas Fonavi realizadas a 30.000"





■ Programas de construcción de viviendas económicas en el Litoral (arriba) y en La Rioja.



ALUMINIOS AUSQUI

- ALUMINIOS
- ACRILICOS
- POLICARBONATOS (ENTEROS O AL CORTE)
- ABERTURAS
- ESCALERAS

Av. Mitre 5281 (1874) Villa Domínico • Bs. As. • Arg Tel: (54-11) 4207-0830 Fax: (54-11) 4227-5253

evacuación primaria y secundaria. Depósito de agua para el inodoro, la grifería de laboratorio, ducha y bidet se complementan a uno y

◆ FC2. Un alto porcentaje de obra se ejecuta en taller, de modo que paneles metálicos soldados para muros y techos enmarcan planchas de poliestireno expandido, recubiertas por mallas de hierro. Llevan incorporadas tanto las instala-ciones como las carpinterías. Ad-

mite revoques normales.

MAS. Muros de bloques de hormigón montados en seco, rellenos con suelo estabilizado, sismorre-sistentes, que permiten una mejor organización de la mano de obra no calificada. Requiere cimientos firmes y nivelados y no necesita

encofrados.

BENO. Tiene un alto porcentaje de prefabricación en obrador central o al pie de la obra. Los componentes facilitan un montaje rápido y sencillo. Una vivienda tipo puede completarse en un par de semanas. Requiere muy poca obra húmeda. Las ataduras entre las placas y los encadenados que las solidifican acercan la realización a una pieza estructural única. Fa-voreció la creación de microem-

SEMILLA. Para quienes "habitan primero y construyen después En una jornada y con 4 operarios, se montan paredes, aberturas y techo sobre una plataforma de hormigón armado antes realizada. En el interior sólo se delimita el baño de esta "precasa" con placas de cerámica armada, ventanas premoldeadas, estructura metálica y techo de chapa. Diversos trabajos son re-alizados por el propietario.

元をお

FACULTAD DE ARQUITECTURA, DISEÑO Y URBANISMO DE LA UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Cursos de osgrado



Universidad

Centro de Actualización Profesional - CAP

- Planeamiento: 1. Gis: Nuevas Tecnologías para la Gestión y Administración de la Ciudad. Arq. Mercedes Frassia / 2. Evaluación de Impacto Ambiental. / Prof. Domingo Gómez Orea (Univ. Politécnica de Macind) / 3. Legislación y Régimen Institucional. Dr. Oscar Degregori / 4. Política de Vivienda. Arqs. Rubén Gazzoli, Andrea Catenazzi / 5. Estrategias de la Comunicación en la Gestión de la Ciudad. Dr. Patrick Lamarque (Univ. de
- Patrimonio: 6. Aspectos Jurídicos del Patrimonio Urbano-Arquitectónico™. Dra. Ana M. Bós
- Gestión: 7. El Vinculo con el cliente Usuario: Dificultades y nueves perspectivas Profesionales. Arq. y Psic. Social Alvaro San Sabastián / 8. Como hacer Marketing. Arq. Sergio Corian / 9. Evaluación de Proyectos de Inversión para no Especialistas. Dr. Guillermo G. Onitcanschi / 10. La Dimensión de la Estrategia en el Campo del Diseño. Lic. Pablo Doberti / 11. Imagen Corporativa. Prof. Norberto Chaves / 12. Desarrollo del Management por Proyecto y Transformación de las Empresas. Dr. Cristopher Midler (L'Ecole Polytechnique, FRA.) / 13. Las PyME de la Industria de la Construcción: su gestión y desarrollo. Arq. Dora Zeballos
- gestion y desarrollo. Arq. Dora Zeballos

 Arquitectura: 14. Arquitectura Efimera. Arq. Alberto Cairo / 15. Tasaciones de Immuebles. Arq. Eduardo Elguezabal / 16. Ultimas Tendencias en Software para la Industria de la Construcción. Arq. María Angélica Mocciola / 16. Edificios Inteligentes. Arq. John Marin Evans / 17. Teonología Solar en Arquitectura. Arq. Silvía de Schiller / 18. Dirección Técnica de Obra. Arqs. Carlos Risso, Antonio Bizzotto / 19. Control de Gestión de Emprendimentos Arquitectónicos, Urbanos y Suburbanos. Arqs. Redolfo Migliore. Mic. en Adm. de Empressa Joaquín Zunino / 20. Arquitectura para el Entretenimiento. Los Parques Tennáticos. Arq. Elsa Yasukawa Colernan, Amenican Institute of Architects EEUU / 21. Desarrollo Sustentable y Nuevas Formas Urbanas. Barricos Cerrados, Clubes de Campo. Estudio de Casos. Arqs. Raquel Peralha, Olga Wainstein, Dr. Jorge Krasuk / 22. Dirección y Gestión de Obras Pequeñas en Reparasionnes Reciclagera. Reconversiones. Arq. Alberto Durante / 23. Capacitación Profesional con Estructuras de Acero Galvanizado Liviano para Viviendas. Arq. Ricardo Molina / 25. Construcción en Madera. Sistema Plattorn Frame. Arq. Silvía Barral / 28. Construcción industrializada. Arq. Ricardo Levinton / 27. El Cobre en la Arquitectura Contemporánea. Arq. Dario Rodríguez Panebianco (Pontificia Universidad Católica de Chile) / 28. Accesibilidad al Medio Fisico ⁽¹⁾, Arq. Ciotide Arnengual / 29. Planeamiento y Diseño del Hábitat para la Tercera Edad ⁽¹⁾, Arq. Débora Di Veroli
- Díseño Gráfico: 30. Diseño y Gestión Cultural. D.G. Juan Lobianco / 31. Imagen Corporativa y de Canal. Arq. Enrique Longinotti, D.G. Capuano / 32. Diseño de Multimedia. D.G. Carlos Macchi / 33. Diseño Gráfico para Páginas Web. Arqs. Ricardo Mendez, Sr. Diego Pimei 34. Televisión Digital-Diseño y Producción en la Televisión Interactiva. Prof. Martín Groisman
- Imagen y Sonido: 35. Locaciones para Cine TV y Video, Args. Alberto Boselli, Graciela Raponi / 36. Panorama Comparado de las Artes.
- Indumentaria y Textil: 37. Las Necesidades del Consumidor en la Calidad del Diseño Textil e Indumentaria. Ing. Patricia Marino / 38. Comunicación y Empresa. Lic. Nésior Sexe/39. Planeamiento Estratégico de Colección y Gestión de Producto. Sra. Laura Novick/40. Gerenciamiento de Productos para Empresas de Indumentaria. D.I. y T. Verónica Fiorini.

Duración: 4 a 10 clases, una vez por semana. (4) Los cursos 6, 21, 28 y 29 se dictarán en la Sociedad Central de Arquitectos



Informes e Inscripción:

Secretaría de Posgrado y Relaciones Institucionales, Escuela de Posgrado

Ciudad Universitaria, Pabellón III, 4ºº piso; Buenos Aires TE: [011] 4789 6235 / 4789 6236 • Fax: [011] 4789 6240 • e-Mail: posgrado@fadu.uba.ar

Diseñando La Excelencia

NAME.

Exhibiciones

El próximo lunes 13, a las 19, en el Espacio de Exposiciones del 3º piso en la Facultad de Ar-quitectura (UBA) será inaugurada la muestra de los trabajos ganadores de los tres primeros premios y de los que obtuvieron menciones en el concurso Centro Cívico Beiró. Y a partir del jueves 16, desde las 19, se exhibirán en la sala de planta baja los Anteproyectos Ciudad Judicial elegidos por el jurado del certamen nacional.

Premiados

El jurado internacional del Concurso In-Retween de ideas y conceptos de diseño, patrocinado por la Sociedad Central de Arquitectos, se reunió a fines de julio en Alemania para seleccionar diez trabajos entre los 300 presentados. De las pro-puestas elegidas, dos correspondieron a la Argentina, rea-lizados por los arquitectos María Elena Monge (docente de la FADU) y Marcelo Ovadia (ex investigador de la misma casa de estudios). El primer trabajo desarrolla el tema de las inun-daciones en la cuenca del Río de la Plata y el segundo plantea la posibilidad de construir un espacio acústico con el objeto de estimular el silencio y crear sonidos especiales en espacios abiertos mediante resonadores eólicos

Seminario

El martes 14 se llevará a cabo, en la ciudad de La Plata (Hotel Corregidor), la segunda iornada del seminario de actualización gerencial para empresas constructoras y estudios de arquitectura "El desafío de la eficiencia y la competitividad en las puertas del Tercer Milenio". Organizado por IPS, empresa líder en la industria plás-tica, el mismo tendrá como disertantes a Natalie May (management corporativo), Carlos Rocha (modos de aplicación de las normas ISO 9000) y Daniel Butlow (arquitectura legal). El seminario continuará en las ciudades de Bahía Blanca (30 de setiembre), Neuquén (13 de octubre) y Bariloche (14 de oc-

FALENCIAS EN EL MANTENIMIENTO DE CONSTRUCCIONES

A merced del riesgo urbano

Advertir la ruina parcial de un edificio para evitar el colapso de un derrumbe es posible, siempre que se recurra a profesionales especializados. El cuidado y mantenimiento también es necesario para las obras nuevas.



Arq. Nerpiti: "Pensar que todo es cuestión de edad de la construcción, es un grave error".

m² Por Arq. Valeria E. Nerpiti *

Las preocupaciones diarias ha cen que nuestras caminatas por la ciudad sean monótonas e indiferentes. Las construcciones de viviendas, locales, edificios, obras en construcción, etc., conforman el

Balcones: "¿Cuántos de los balcones por los que pasamos tienen ■ rajaduras y fisuras? ¿Cuántos tienen la estructura a la vista total o parcialmente corroída?"

llamado entorno urbano y es precisamente éste el que puede estar des-cuidado, viejo, deteriorado, agrietado o nuevo y reluciente detrás de un maquillaje escenográfico.

Pero debemos tener en cuenta que parte de los límites de la perspectiva que tenemos al caminar son estas fachadas de diferentes estilos, colores, con volúmenes entrantes y salientes, con carteles, marquesinas y balcones que invaden la vereda formando un techo virtual en nuestro recorrido

Todas las construcciones parecen estar en silencio e inmóviles, excepto para los que podemos in-terpretar su lenguaje, pudiendo descifrar cuál es la rajadura que indi-ca el asentamiento de la construcción, la sobrecarga del edificio, la presencia de raíces de algún árbol, la incorrecta fundación; cuál es la humedad que proviene de los ci-mientos, de un caño fisurado, del deterioro de los muros envolventes del edificio, de la cubierta o azotea, del desagüe pluvial, cuál es la corrosión de hierros y armaduras que revisten riesgos y urgencia de reparación.

Quienes nos especializamos y profundizamos en el estudio de las manifestaciones constructivas podemos advertir la ruina parcial evitando el colanso de derrumbe. Pero parecería ser que sólo se intenta observar y verificar las construcciones cuando la escalofriante ola de pánico por la caída de un balcón, el desprendimiento de una placa de piedra a nueve metros de altura, la caída de una marquesina. etc., llega a nuestros oídos por los medios de comunicación, pasando a formar parte de todos los diálogos y comentarios.

A veces, la memoria suele ser frá-gil como el cristal y el correr de los días todo lo tranquiliza, volviendo a olvidar que los edificios necesi-

■ Deterioro: "Son advertencias, signos y señales que acusan el paso del tiempo, la falta de cuidado y de correcta inversión en mantenimiento."

tan un continuo mantenimiento y la reparación de todas las zonas críti-cas, ya que si son realizadas a tiempo pueden evitar daños mayores

¿Cuántos de los balcones por los que caminamos sobre y debajo de ellos tienen rajaduras y fisuras? Cuántos tienen la estructura a la vista total o parcialmente corroída? ¿Cuántos están invadidos por la hu-medad? ¿A cuántos se les desprende material? La respuesta es "a casi todos", pero eso no significa que es lo normal, que ése es el estado natural con el marcado paso de los años, sino que son advertencias, gritos de auxilio de la construcción, signos y señales que acusan el paso del tiempo, la falta de cuidado y de correcta inversión en manteni-miento. Los responsables de mantener y cuidar el edificio son quienes deben tomar conciencia y las medidas necesarias, asesorándose para prevenir el deterioro total que causen daños, tal vez irreparables.

Si se piensa que todo es cuestión de edad de la construcción, se cae ría en un grave error. Las obras nuevas necesitan cuidado y mantenimiento desde el comienzo de la obra misma, mientras el resto no sólo necesita mantenimiento, sino reparación y reconstrucción.

Por lo tanto no debe olvidarse que en cuestiones de seguridad la economía no forma parte de los componentes en la ecuación de vida.

* Arquitecta especializada en Arquitectura Pericial y Patología de la Construcción.

AB

MOBILIARIA

PROPIEDADES



Todas las marcas y modelos ATMA - BRAUN - YELMO - ULTRACOM

Int. Neyer 25 - BECCAR

CASTEL BLANCO

Tel: 4983-4545 / 6005 Fax: 4958-5385

Río de Janeiro 699 (1405) Capital Federal

GUIA DEL HOGAR - CONFORT Y CONSTRUCCION ABERTURAS



FABRICA DE VENTANAS DE ALUMINIO Vidrio repartido con vidrio

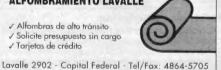
1.20x1.10 1,50x1,10 \$225 1.50x9.00

Ramón Gómez 1951- J. Ingenieros a 150 mts. de General Paz y Beiró 4757-7403

ador®3495 APLICACION DE PINTURA (Líneas rotativas) ALFOMBR

ALFOMBRAMIENTO LAVALLE

✓ Alfombras de alto tránsito Solicite presupuesto sin cargo ✓ Tarjetas de crédito



Fábrica de escalera

· Caracol · Rectas · Compensadas

J. B. Justo 2180/82 - Capital Tel.: 4777-7247